

採訪

林宜正

學長

第6屆碩士班畢業，
現於穀豐飼料廠任經理職務



採訪者：李嘉清
王詩雅
整理者：邱琇雯

問：請問學長目前的工作性質？

答：因家中是經營飼料廠與養豬事業，所以我研究所一畢業即在自己家中所開飼料廠中作事。飼料廠的性質90%是做豬的飼料，因為豬的飼料利潤較高且穩定，其餘則是做雞的飼料。我主要的工作室做飼料配方，就是用電腦設計配方，再交給飼料廠的工作人員按照配方調配飼料。另外還有飼料原料之採購和到客戶處接洽，也是工作的一部份。

問：請問學長，你們所經營的養豬場之概況？

答：養豬場目前有4、5千頭的豬，大部分是二品種的，就是藍瑞斯母豬配杜洛克公豬。因為飼養肉豬，所以生下公豬後一個月內會閹掉。公豬因脂肪多，價格不好，但達特定體重較快，約100-110公斤即可出售。豬場的防疫工作是做未哺乳免疫豬瘟，仔豬生下後先注射一針，六週後再補一針，80公斤以上的豬就作丹毒防疫，母豬有作B，就是假性狂犬病，另外還

有E. coli檢查等。如果有遇傳染病或豬生病，就請豬場之獸醫處理。廢水處理是採用曝氣方式，但所需面積較大，排出之廢水合於標準的就放流至水溝，而其餘的會有專人收集作肥料。

問：請問學長，前一陣子病死豬問題很嚴重，豬場的病死豬是作何種處理？

答：豬場內有焚化爐，可將病死豬焚化，或是與外面簽契約將病死豬拿去做肥料。另外聽說有些豬場收集沼氣作燃料來焚化病死豬的。

問：請問學長對目前養豬業抗生素使用普遍的看法？

答：一般飼料中所添加之抗生素是用於小豬，大豬則不可放，就是所謂空白豬，CNS有規定60kg以上的豬不可使用抗生素，因出售前會檢查磺胺劑含量。而豬若生病，Penicillin是較普遍的處理，可是有些業主在60kg以上的豬亦注射磺胺劑，那一出售前檢查即會發現有殘留，此乃抗生素所引起，而非飼料的問題。

問：請問氣候的改變，例如寒流來襲對豬、雞影響如何？

答：寒流多多少少會有影響，但是環境的改變及抗生

素的濫用影響較大，尤其像豬的藍耳病較易破壞豬之免疫系統，所以不論是打疫苗或使用抗生素治療，其效果都不是很好。

問：請問目前臺灣正面臨GATT的問題，學長對此有何看法？

答：GATT對養豬業影響不大，對養雞與飼料業影響較大。因開放加入GATT後，開放進口，在豬方面是有限制性的進口，也就是說可能只允許豬的腹肉進口，而不是開放全豬進口。但養雞方面是採全雞進口，所以對養雞業衝擊很大。而在飼料廠方面，因目前飼料廠不只是作豬的飼料，亦有作雞的飼料，所以下游無法撐，上游也有所影響，因養雞業受影響，相對飼料廠亦是。

問：請問因學長家中是作與畜牧有關的工作，對學長在大學及研究所是否有所幫助？

答：以前還沒唸畜牧時，就有在家中幫忙養豬，所以上了大學之後可由書本中獲得印證，但是還是有些不同。畢業後真正接觸工作，實際上需要的知識較多，理論和現實還是有距離的。因研究所時所作的是小豬

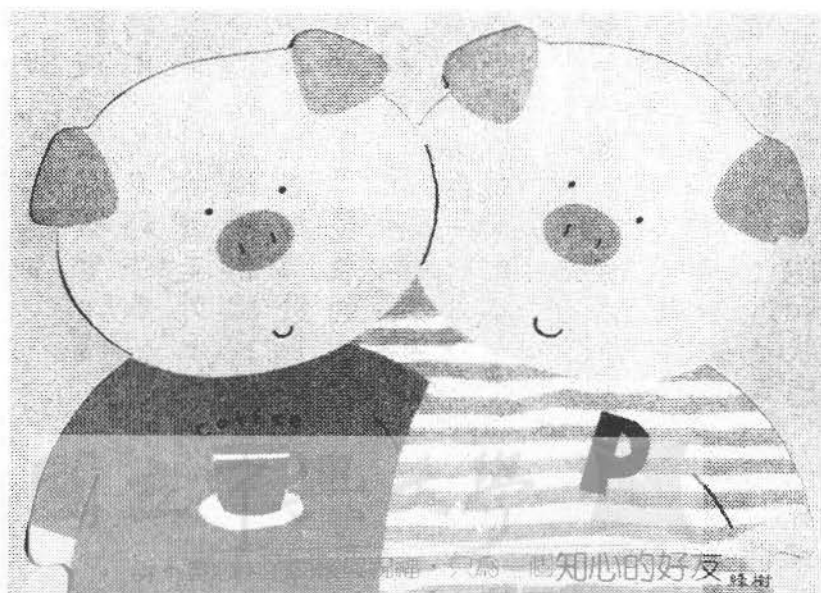
的營養，就是反丁烯二酸的酸化飼料，畢業後就在飼料廠做。

問：請問學長對於大學畢業之後的出路，可否作個建議？

答：男生可能先考慮到當兵，念研究所、高考或私人機關也是出路之一，但目前私人機構較欠缺業務員，而做業務員除非本身有興趣，否則都做不長久。而現場分析員較不缺吧！

問：請問學長在學時對系上哪位老師較有印象？另外可否談談在校情形？

答：較有印象的大概是邱老師吧！因老師的頭腦很清楚，教學認真，對自己的研究生很嚴格，由老師那裡可以學到很多。而在系上方面，因為以前我擔任過系總幹，印象中就是會辦些活動，例如迎新宿營、中東盃，也就是與東海大學合辦的體育活動。



National Chung Hsing University